

NEOZED, Sicherungssockel, D01, 3-polig, 16 A, Un AC: 400 V, Un DC: 250 V



Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Markename	NEOZED
Produkt-Bezeichnung	Sicherungssockel
Ausführung des Produkts	NEOZED Einbau Sicherungssockel

  

Allgemeine technische Daten	
Polzahl	3
Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1	D01

  

Versorgungsspannung	
Betriebsspannung / Bemessungswert	400 V

  

Verlustleistung	
Verlustleistung [W] / bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol	0,6 W

  

Hauptstromkreis	
Betriebsstrom / Bemessungswert	16 A

  

Produktdetails	
----------------	--

Produktbestandteil / Abdeckung	Ja
--------------------------------	----

### Mechanischer Aufbau

Höhe	54 mm
Breite	80,8 mm
Tiefe	40 mm
Befestigungsart	DIN-Schiene
Nettogewicht	215 g
Material / des D-Sicherungssockels	Porzellan

### Approbationen Zertifikate

Referenzkennzeichen	
<ul style="list-style-type: none"> <li>gemäß DIN EN 61346-2</li> <li>gemäß IEC 81346-2:2009</li> </ul>	F F

<b>allgemeine Produktzulassung</b>	<b>Konformitätserklärung</b>
------------------------------------	------------------------------



### Weitere Informationen

**Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=5SG5553>

**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5SG5553>

**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5SG5553](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5SG5553)

**CAX-Online-Generator**

<http://www.siemens.com/cax>

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>

